Panasonic ideas for life

半導体組立システム カタログ





● 高生産性、300mmウェハー対応ダイボンダー

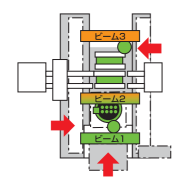
機種名	DAX401
品番	KXF-401D
生 産 性	10 000 CPH (dry cycle)
ボンディング精度	$XY \pm 25 \mu m$, $\theta \pm 0.5^{\circ}(3\sigma)$
基板寸法	L 100 mm \times W 25 mm \sim L 270 mm \times W 105 mm
ダーイー寸ー法	1mm×1mm ~ 25.4mm×25.4mm (0.25mm×0.25 mm ~ 25.4mm×25.4 mm [オプション])
供給形態	Max.300 mm ウェハー
電源	三相 AC 200 V ±10 V、4 kVA
空圧源	0.4 MPa以上, 30 L/min(A.N.R.)
設備寸法	W 2 325 mm × D 2 150 mm × H 1 430 mm
質 量	2 300 kg

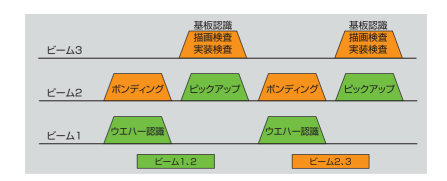
※生産性および精度などの値は、条件により多少異なる事が有ります。 ※詳細は、仕様説明書を参照願います。



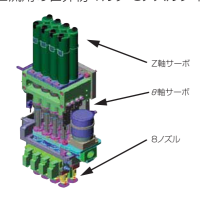
高生産性を支える新技術

●協調動作で、待ち時間を無くした3ビーム構造



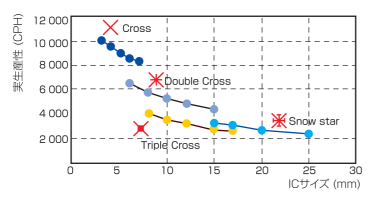


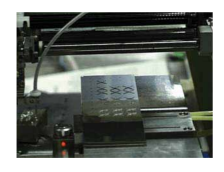
●CM402流用の世界初マルチ 8ノズルダイボンダー





●新開発倍速エポキシ樹脂描画システム





eco ideas

松下グループは環境に配慮した製品づくりに 取り組んでいます

詳しくはホームページで panasonic.co.jp/eco

ハロー! 環境技術 がる コード はいます。 トレー・マイナス6% は下グループは、みなさまと共に「チーム・マイナス6%」に取り組んでいます。



世界の工場で環境マネジメント システムを構築し、国際規格ISO 14001:2004の認証を取得しています。

⚠ 安全に関するご注意

カタログの記載商品を安全に使用して頂くために、取扱いについては稼働時、停止時に拘わらず、設備付属 の取扱説明書および設備の警告表示を十分確認した上で正しい作業を実施されますようお願い致します。

●お問い合わせは・・

◎≫ 第一実業株式会社

●東京本社

〒102-0084 東京都千代田区二番町11-19 (興和二番町ビル) TEL: 03-5214-8760 FAX: 03-5214-8508

●大阪支店 ●名古屋支店 ●福岡支店 ●東北支店 ●札幌支店

パナソニック ファクトリーソリューションズ株式会社

ソリューション マーケティング総括部

● 鳥栖: 〒841-8585 佐賀県鳥栖市立石町長蓮 441-13 TEL 0942-84-2648 / FAX 0942-84-2636

http://panasonic.co.jp/pfsc/

このカタログの記載内容は、2008年6月1日現在のものです。